

**Гидравлический шаровой кран,
наружная резьба-наружная резьба (НР-НР)
углеродистая сталь, TITAN LOCK**

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



TITAN LOCK

**Гидравлический шаровой кран,
наружная резьба-наружная резьба (НР-НР)
углеродистая сталь, TITAN LOCK**

Гидравлический шаровой кран TITAN LOCK представляет собой вид запорной арматуры, который позволяет открывать либо перекрывать поток жидкости в гидравлической линии под высоким давлением.

Роль затвора выполняет шар, по оси которого выполнено круглое сквозное отверстие для прохода гидравлической жидкости.

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Материал: | Углеродистая сталь |
| Стандарт резьбы: | Метрическая |
| Размер, мм: | от 4 до 25 |
| Рабочее давление, Бар | от 315 до 500 |
| | |
| | |
| | |

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Поштучно

| Размер | | Рабочее давление, Бар | Углеродистая сталь |
|--------|---------|--------------------------|--------------------|
| мм | резьба | | |
| 4 | M12X1.5 | 500 | TLHYDV3/16M |
| 6 | M14X1.5 | 500 | TLHYDV1/4M |
| 8 | M16X1.5 | 500 | TLHYDV5/16M |
| 10 | M18X1.5 | 500 | TLHYDV3/8M |
| 13 | M22X1.5 | 315 | TLHYDV1/2M |
| 16 | M26X1.5 | 315 | TLHYDV5/8M |
| 20 | M30X2 | 315 | TLHYDV3/4M |
| 25 | M36X2 | 315 | TLHYDV1M |

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 1 год, со дня продажи (получения покупателем) крана, при условии соблюдения потребителем правил хранения и эксплуатации изделия.

Представитель ОТК:



(подпись)